



TITLE:

[共同利用・国際協同観測・研究交流]海外渡航

AUTHOR(S):

CITATION:

[共同利用・国際協同観測・研究交流]海外渡航. 京都大学大学院理学研究科附属天文台年次報告 2014, 2012年(平成24年): 42-44

ISSUE DATE:

2014-01

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/196597>

RIGHT:

8.3 外国人及び外国在住日本人研究者来訪

- Nassim Seghouani
Centre de Recherche en Astronomie (CRAAG) (アルジェリア)
10月21日–25日 (飛驒)
セミナー ”Astronomy In Algeria: Overview”
10月26日–27日 (京都)
セミナー ”Astronomy In Algeria: Overview”
- Abdelrazek Mohammed Kasem Shaltout
エジプト
2010年9月30日–2012年9月21日 エジプト国費留学
- Kunwar Alkendra Pratap Singh
インド
2011年度まで研究員、2012年度12月まで共同研究者として滞在
- Valery M. Nakariakov
Warwick 大学 (イギリス)
2月23日–3月8日 (飛驒、京都)
セミナー ”MHD waves and oscillations over sunspots”
講義 ”MHD waves in the solar corona”
Workshop on sunspot oscillation
セミナー ”Quasi-periodic pulsations in solar flares”
- Jose Kaname Ishitsuka Iba、Maria Victoria Gutierrez Escate、
Yovanny Jose Buleje Mendoza
ペルー地球物理学研究所 (IGP)(ペルー)
3月10日–3月15日 (飛驒)
Japan-Peru: The 3rd FMT Data Analysis Workshop に参加
- Nestor Manuel Vargas Maya
国立イカ大学 (ペルー)
3月10日–3月15日 (飛驒)
Japan-Peru: The 3rd FMT Data Analysis Workshop に参加
- Denis Pavel Cabezas Huaman
Presbiteriana Mackenzie 大学 (ブラジル)
3月10日–3月15日 (飛驒)
Japan-Peru: The 3rd FMT Data Analysis Workshop に参加

8.4 海外渡航

(のべ38件)

- 柴田 一成: 4月21日–26日 ウィーン (オーストリア)
European Geophysical Union (EGU) meeting 及び
CAWSES II bureau meeting に出席

- ・西田 圭佑: 4月21日-29日 ウィーン (オーストリア)
European Geophysical Union (EGU) meeting に出席
- ・Andrew Hillier: 5月10日-18日 ベルン (スイス)
Workshop at the International Space Science Institute (ISSI) に出席
- ・永田 伸一: 5月13日-8月10日 オスロ (ノルウェー)
国立天文台「組織的若手研究者等海外派遣プログラム」にて
オスロ大学理論天体物理学研究所に滞在
受入研究者: Prof. M. Carlsson
- ・西田 圭佑、高棹 真介: 5月22日-27日 プリンストン (アメリカ)
US-Japan Workshop on Magnetic Reconnection (MR2012) に出席
- ・柴田 一成: 5月24日-27日 プリンストン (アメリカ)
US-Japan Workshop on Magnetic Reconnection (MR2012) に出席
- ・一本 潔: 6月3日-6月9日 オスロ (ノルウェー)
Japan-Norway Symposium on Space Sciences in Polar Region に出席
- ・Andrew Hillier: 6月24日-30日 ハワイ (アメリカ)
7th Annual International Conference on Numerical Modeling of
Space Plasma Flows に出席
- ・一本 潔: 7月2日-7月7日 ローマ (イタリア)
European Week of Astronomy and Space Science に出席
- ・北井 礼三郎: 7月12日-22日 Mysore (インド)
国際学会 COSPAR 2012 に出席
- ・浅井 歩: 7月13日-18日 Mysore (インド)
国際学会 COSPAR 2012 に出席
- ・西田 圭佑: 7月13日-24日 Mysore (インド)
国際学会 COSPAR 2012 に出席
- ・柴田 一成: 7月14日-22日 Mysore (インド)
国際学会 COSPAR 2012 に出席
- ・一本 潔: 7月16日-23日 Mysore (インド)
国際学会 COSPAR 2012 に出席
- ・前原 裕之、本田 敏志: 8月5日-11日 ヒロ (アメリカ)
すばる望遠鏡での共同利用観測のため
国立天文台ハワイ観測所に滞在
- ・阿南 徹: 8月6日-9月30日 コロラド州ボルダー (アメリカ)
理学研究科 GCOE 双方向国際交流プログラムにて
High Altitude Observatory に滞在
受入研究者: Prof. Robert Casini
研究テーマ: 「Stark 効果を用いた太陽電場の偏光分光診断」
- ・永田 伸一: 8月10日-19日 St. Andrews (イギリス)
Hinode 6 に出席
- ・一本 潔: 8月11日-21日 St. Andrews (イギリス)
Hinode 6 及び Solar-C Science Meeting に出席

- Andrew Hillier: 8月11日–26日 St. Andrews ほか (イギリス)
Hinode 6 に出席 (8月13日–17日)
Warwick University にてセミナー (8月20日)
Mullard Space Science Laboratory (MSSL) にてセミナー (8月24日)
- 高棹 真介: 8月12日–19日 St. Andrews (イギリス)
Hinode 6 に出席
- 北井 礼三郎: 8月19日–31日 北京 (中国)
国際学会 IAU 総会に出席
- 柴田 一成: 8月26日–31日 北京 (中国)
国際学会 IAU 総会に出席
- 前原 裕之: 8月27日–31日 北京 (中国)
国際学会 IAU 総会に出席
- 浅井 歩: 9月8日–14日 (ベルギー)
第5回 Solar Orbiter Workshop に出席
- 上野 悟: 10月8日–12日 キト (エクアドル)
International Space Weather Initiative (ISWI) 国際シンポジウムに出席
- 柴田 一成: 11月19日–21日 Pohang (韓国)
APCTP Workshop on Astrophysics に出席
- 浅井 歩: 11月6日–10日 (インド)
International Symposium on Solar-Terrestrial Physic (ISSTP) 2012 に出席
- 川手 朋子: 11月27日–12月9日 (アメリカ)
Solar in Sonoma Tracing the Connections in Solar Eruptive Events に出席
AGU fall meeting に出席
- 羽田 裕子: 12月3日–12月7日 (アメリカ)
AGU fall meeting に出席
- 上野 悟: 1月13日 - 1月28日 (ペルー)
名大STE研・地上ネットワーク観測大型共同研究「国際協同太陽地上ネットワーク観測データを用いた太陽活動の地球磁気圏への影響に関する国際学術交流・共同研究の推進」に係る学術交流・共同研究の遂行
- 北井 礼三郎、木村 剛一: 1月13日 - 1月28日 (ペルー)
京大全学経費・海外連携拠点スタートアップ経費「京都大学太陽観測国際ネットワークのセミナー・ワークショップ開催経費」に係る学術交流・共同研究の遂行
- 羽田 裕子: 1月21日–1月26日 (台湾)
International Space Weather Winter School iSWWS-2013 に出席
- 磯部 洋明、羽田 裕子: 2月10日–2月20日 (インド)
Inter-University Centre for Astronomy and Astrophysics, Pune University に
滞在 共同研究者: Dr. Tripathi
- 野上 大作: 2月3日–2月9日 Cancun (メキシコ)
MAGNETIC FIELDS IN THE UNIVERSE IV: From Laboratory and Stars
to Primordial Structures に参加